

## ® BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

## ® Offenlegungsschrift

<sub>®</sub> DE 19949507 A 1

(5) Int. Cl.<sup>7</sup>: **F 16 H 3/66** B 60 K 17/08

② Aktenzeichen:② Anmeldetag:

199 49 507.6 14. 10. 1999

(43) Offenlegungstag:

19. 4. 2001

(7) Anmelder:

ZF Friedrichshafen AG, 88046 Friedrichshafen, DE

② Erfinder:

Ziemer, Peter, 88069 Tettnang, DE

Für die Beurteilung der Patentfähigkeit in Betracht zu ziehende Druckschriften:

US 53 42 258 A US 53 42 257 A US 34 00 609 EP 04 34 525 A1 EP 03 71 651 A2 WO 86 06 808 A1

## Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

- (A) Mehrstufengetriebe
- (i) Die Erfindung betrifft ein Mehrstufengetriebe mit mindestens 7 Vorwärtsgängen, bei dem an der Antriebswelle (1) zwei nicht schaltbare Vorschaltradsätze (RS1, RS2) vorgesehen sind, die ausgangsseitig zwei Drehzahlen (n1, n2) erzeugen, die neben der Drehzahl der Antriebswelle (1) wahlweise auf einen auf die Abtriebswelle (2) wirkenden, schaltbaren Nachschaltradsatz (RS3, RS4) durch selektives Schließen der Schaltelemente (A, B, C, D, E) derart schaltbar sind, dass zum Umschalten von einem Gang in den jeweils nächstfolgenden höheren oder niedrigeren Gang von den beiden gerade betätigten Schaltelementen jeweils nur ein Schaltelement ab- und ein weiteres zugeschaltet werden muß.

